In	de	X	of	C	lai	im	S	

Application/Control No.

10/614,187

NISHIMURA, TORU

Examiner

Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Houshang Safaipour

2625

1	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		-		110	W.C	u		- 1	•		
Cla	im	Date									
Final	Original	10/27/07									
·		Н				-	_			_	
	2	Н		_	-		_				
1	3	Ξ					-			T	
	4										
	3 4 5										
	6 7										
	7										
	8			L						Ш	
	9 10			_						Ш	
	10	Щ					_	Щ			
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18	Ш		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ		Ш	
ļ	12	Н	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	
<u> </u>	13	$\vdash \vdash$	\vdash	_	\vdash	\vdash	H	-		\vdash	
_	15	H	\vdash	_	H	_		_		\vdash	
-	16	H	\vdash				 		-	Н	
	17	Н	\vdash		-	-	 -		_	Н	
	18	-		-		-	\vdash		-	Н	
	19	<u> </u>				<u> </u>	\vdash			\vdash	
	20		\vdash	_		\vdash					
	21	-					\vdash			Н	
	22	\vdash				\vdash	\vdash			П	
	23									П	
	24										
	25										
<u></u>	26	_	_		_			L		Ш	
	20 21 22 23 24 25 26 27 28				_	L			_	Щ	
<u></u>	28	_	_	ļ	_	_			_	Ш	
	29 30	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		Н	
	30		<u> </u>	<u> </u>	_	 	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	31	-	├	 	-	-	 	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	
-	32 33	\vdash	\vdash	├-	-			-	-	H	
	34	-	\vdash	 	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	Н	
-	34 35	-	-	 	-	一	_	\vdash	-	H	
——	36	T	\vdash		_	 	-		-	Н	
	37		<u> </u>	 	t —	\vdash	 				
	38_										
	39		Ĺ.			L					
	40										
	41		L	匚					L		
	42		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	43			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u></u>	44	<u> </u>	-	<u> </u>	 	├—	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	
-	45 46	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	_	Н	
-	47	├	 	⊢	⊢	 	⊢	\vdash	⊢	H	
-	48		-		-	 	-		-	\vdash	
⊢	10	1	\vdash	 	 	\vdash	 - 	 			

Cla	im	Date									
Final	Original										
	51 52 53										
	52										
	53									Li	
	54										
	54 55										
	56										
	57										
	58										
	59										
	60										
	61										
	62										
	63										
	64										
	65										
	66 67										
	67										
	68										
	69										
	70				_						
	71										
	72 73										
	73										
	74										
	75										
	76					L					
<u></u>	77 78										
	78										
<u></u>	/9					L		<u> </u>			
	80			<u> </u>	<u> </u>						
	81			_	<u> </u>					<u> </u>	
	82			<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	Ļ		_	
	83		_	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	Ш	_	
	84			_	_	L		L_		ļ	
	85			<u> </u>		L_		_		<u> </u>	
	86	_			ļ	ļ	_				
	87			_	ļ	\vdash	_			_	
<u> </u>	88			<u> -</u>	_	L	-				
 	89	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		H		
	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_	-	_	
	91 92					<u> </u>			H		
	93	_				<u> </u>	<u> </u>		H		
-	94	-		-		 		_	-		
\vdash	95	<u> </u>	_		 	<u> </u>	<u> </u>	—			
-	96	\vdash	<u> </u>	_	-	<u> </u>			⊢	-	
-	97	\vdash	-	-	-	_			-		
	98	\vdash		\vdash				\vdash	H		
	99	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash	H	\vdash	
	33	⊢	<u> </u>	└					-	├	

100

		Dota									
Cla	aim					ate	•		_		
Final	Original										
	101 102 103 104										
	102										
	103										
	104										
	105										
	106										
	107										
	108					<u> </u>				\vdash	
	109 110	-			-		_				
	110					_	-			-	
	111 112 113	\vdash	_	-	-	H	 			H	
	112	-	-		H		\vdash		-	$\vdash \vdash$	
-	114	H	-		\vdash	<u> </u>				H	
	114 115									\Box	
	116		_								
	116 117										
	118										
	119 120 121										
	120										
	121									Ш	
	122 123	_								Ш	
	123	<u> </u>				_				Н	
	124	<u> </u>					_				
	125	-		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_			
	125 126 127	-	_	_		_	\vdash	_	-	Н	
	128	\vdash				_				\vdash	
	129	-					-	_	_	Н	
	128 129 130			<u> </u>		_	\vdash			H	
	131	\vdash								М	
	131 132				-			П		П	
	133										
	134										
	135		<u> </u>						L.,		
	136 137	 				_	<u> </u>		_	Щ	
	137		<u> </u>	<u> </u>							
	138	 	<u> </u>	L	-	-	-	H	L	\vdash	
	139 140	 	—	-	-	<u> </u>	١	-	 	\vdash	
_	141	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н	
	142	\vdash	-		\vdash	-	 	\vdash	H	\vdash	
	143	-			\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash	$\vdash \vdash$	
	144	\vdash			\vdash	-	\vdash	-			
	145			Г	\vdash		 	Η.			
	146							Г		П	
	147				l		l				
	148										
	149										
	150		L	L			L				

49